



	COLD ROLLING STAINLESS STEEL PLANT			
	DWG No.	SHEET OF	ASSEMBLY DWG No.	MARK
	DWG No.		PAGE	REV.

JIS-DRAP	Kennwort/ Order Code	Aend.-Ind. Revision		Datum Date		Name Name		Planquadrat, Aenderungstext Quadrant, Description		Aenderung gepr. Revision checked		Datum Date		Name Name	
		Erstellt Drawn by		2005-06-23		Scharf		ANDRITZ AG WIEN, AUSTRIA		Original Origin		3 OK 99581		IDENT	
92-97539/D	Auftrags-Nr./ Order Number	Massstab Scale		1:2		Benennung/ Title		GLEITLEISTE		Zeichnungs-Nr./ Drawing Number		3 OK 99643		Aend.-Ind. Revision	
		Werkstoff Material		G-CuSn12		Masse Weight		2.5 kg		Gruppen-Nr. Group Number		40202		Sprache Language	
		Allgemein-toleranzen Dimensional variation		ISO 2768-mK (Maschinenbau) (Construction of machines)		ueber/over bis/ to		0.5 ± 0.1		120 ± 0.5		400 ± 0.8		1000 ± 1.2	
				ISO 13920-BA-F (Stahlbau) (Steel construction)		ueber/over bis/ to		0 ± 1		315 ± 3		1000 ± 4		2000 ± 6	

Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschuetzt und beinhaltet vertrauliche Informationen der ANDRITZ AG. Jeder Partner bestaetigt mit der Annahme dieser Zeichnung ausdruendlich, dass er diese Zeichnung weder kopieren, noch vervielfaeltigen oder dritten Personen zugaelig machen wird, es sei denn, dies geschieht mit der ausdruendlich Zustimmung der ANDRITZ AG oder einer ihrer Tochtergesellschaften.
ANDRITZ AG

Copyright notice
This drawing constitutes confidential and proprietary information of ANDRITZ AG. Any party accepting receipt of this drawing does so on the express understanding and agreement that it will neither copy, reproduce, disclose to third parties or use this drawing for any purpose other than those expressly agreed to by ANDRITZ AG or one of its affiliates.
ANDRITZ AG